# This Page Is Inserted by IFW Operations and is not a part of the Official Record

## BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images may include (but are not limited to):

- BLACK BORDERS
- TEXT CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
- FADED TEXT
- ILLEGIBLE TEXT
- SKEWED/SLANTED IMAGES
- COLORED PHOTOS
- BLACK OR VERY BLACK AND WHITE DARK PHOTOS
- GRAY SCALE DOCUMENTS

### **IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.**

As rescanning documents will not correct images, please do not report the images to the Image Problem Mailbox.



実用新案登録順(2)と前りまし

图和 54.4.

特許厅長官殿

1. 考案の名称

シ<del>ン</del>ウノウ カセフト収納ケース

2. 考案者

・デオウジ ショオ ワグ 東京都八王子市大和田町 7 — 1覧 — 11 中ロウドウション オリンペス共同住宅 1 4 6 シラ コ トデ オ



リフロ ピデ オ 白 子 英 夫

(ほか

**4** 

3. 実用新案登録出願人

ジアランタガイ 東京都決省区権ケ省 2 丁里 43 番 3 号 コウガノコウドロウ (087) オリンペス大学工業株式会社 サン・ムラ シザ オ 代表者 北 村 茂 男



4. 代理人

東京都大田区西浦田7丁目50番3号 田村ビル3階 - 〒 144 電 話 03(738)--9771<u>(代表)</u>

(6694) が理由 小 宮 幸

· 54 046732 ~

方式商



男 編 書

- 1. 考案の名称 カセット収納ケース
- 2. 実用新案登録請求の範囲

3. 考案の詳細な説明

この考案は磁気テープカセットを収納するカセット収納ケースに関する。

従来、この様のカセット収納ケースとして解1 図に示すように上方および一方の短側面を端口した例えば合成樹脂のケース本体1の対向する長側面に夫々係合穴2を形成し、また上配上面閉口部を開閉するよう上記本体1の他方の短側面に一体



成形される静閉蓋3の舞像に上配穴部2に係合される突起4を形成し、上記開閉蓋3の突起4を上配ケース本体1の穴部2に係合可能にしてケース本体1の開口部を開閉するようにしたものがある。 ここで図中5はケース本体1に収納されるテープカセット(凶示せず)のテープハブ廻り止め用突出である。

ところで、このようなカセット収納ケースでは テープカセットと一緒にテープの取扱説明書やインデックスカード等の煽动を収納すると収納ケース のおい、上述したほのカセットを収納ケース の場合はケース本体1にテープカクスカーと記りのカセットを収納収 の上に上記のカセットのではない。 のの上になるため、これを明じるなり出すと、これを明じるなり出すと、これを を開いてみないのがあるためにない。 のは破いたり、ではいているで のは破いてしまうながあった。

そこで、上配備品に予め穴を明けておき、この



大部にテープ廻り止め用突出部 5 を挿通し、この上からテープカセットを収納することが考えられるが、このようにしてもテープカセットを取り出す除ケース本体 1 の開口部を下方に向けてテープカセットを取り出すと、これと一緒に僻品も飛び出してしまうことがある。

この考案は上記欠点を除去するためなされたもので、取扱説明書やインデックスカード等の備品を必要なときのみ容易に取り出せるようケース本体内に確実に収納することができ、これら説明書やカード等の管理を容易にできるカセット収納ケースを提供することを目的とする。

以下、この考案の一実施例を図面に従い説明する。第2図において11はポリプロピレン等の合成樹脂よりなるケース本体で、このケース本体11は上方面と一方の短側面を開口している。そしてこのようなケース本体11の対向する長側面の内面に失々開閉蓋係止部例えば凸部12を形成する。この凸部12はケース本体11の底面に近接し且つこの底面に沿って所定の長さを有するもので、



との凸形12とケース本体11の底面との間で後述する取扱説明書やインデックスカード等の備品 17を収納可能にしている。

一方上記ケース本体 1 1 の他方の短側面に開閉 蓋 1 4 を一体に成形する。この開閉蓋 1 4 はケー ス本体 1 1 の開口部を開閉するもので、両側線に 下方向に延出する 開片 14a,14a を形成し、これら 側片 14a,14a の先端部に上配凸部 1 2 に保止され る係止部例えば凸部 1 5 を形成している。

また、上記開閉蓋14の表面にはケース本体11 に収納されるテープカセット(図示せず)のテー プハブ廻り止め用突出部16が形成されている。

このように構成したカセット収納ケースではます。図示のように頻閉蓋14を開いた状態で、取扱説明書やインデックスカード等の備品17をケース本体11の底面と開閉蓋係止用凸部12の間で保持される。そして、この状に傾入し、この間で保持される。そして、この状に傾からケース本体11内にテープカセット18を収納し開閉蓋14を閉じる。すると開閉 織14の凸部15がケース本体11内の凸部12に係止さ



れ開閉蓋14の閉状態が保たれる。この状態を第 3図に示している。ととで第3図は解2図と同一 部分には同符号を付している。また、この場合図 示していないが善14に形成された奥出部16が テープカセット18のハブ穴に挿入されている。 従って、このような構成によれば取扱税明备や インデックスカード 等の 備品 1 7 をケース本体11 の底面と開閉蓋係止用凸部12の間に必要のとき のみ取り出せるよう収納できるのでその後開閉畫 14を開いてテープカセット16を取り出すとき あこれと一緒に備品17が飛び出すようなことを 確実に防止できる。また、仮にテープカセット16 を取り出すのに第4四に示すようにケース本体11 の開口邸を下に向けて取り出すような場合でも上 述のように備品17はケース本体11内に確実に 保持されているので備品17の脱塔を防止すると ともできる。これにより収扱税明書やインデック スカード等の備品の質理が容易になり、これら備 品を紛失したり、汚したり、あるいは破いてしま うような不都合を全て除去できることになる。



尚、この考案は上記実施例にのみ機定されず要 旨を変更しない範囲で適宜変形して実施できる。

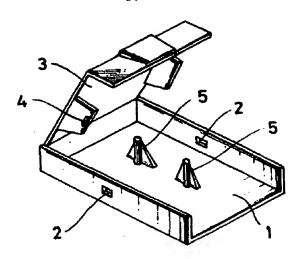
以上述べたようにこの考案によれば取扱説明書やインデックスカード等の備品を必要なときのみ容易に取り出せるようケース本体内に確実に収納することができ、これら説明書やカード等の管理を容易にできるカセット収納ケースを提供できる。

#### 4. 図面の簡単な説男

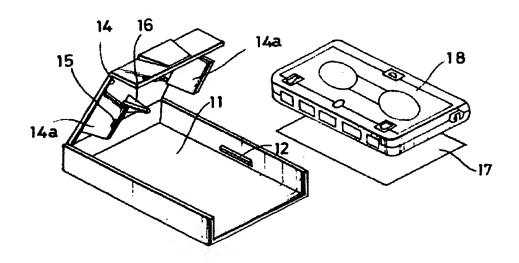
第1図は従来のカセット収納ケースの一例を示す斜視図、第2図はこの考案の一実施例を示す斜視図、第3図は同実施例のテープカセットを収納した状態を示す横断面図、第4図は同実施例を説明するための図である。

- 1.11 … ケース本体
- 2 … 係 合 穴
- 3.14 … 朔閉蓋
- 4 … 突起
- 5,16 … テープハブ超り止め用突出部
- 12,15 … 凸部
- 17…備品
- 18…テープカセット

### 第1図



#### 第 2 图

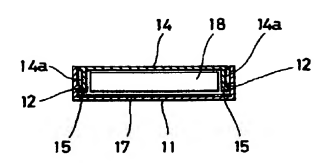


1498771/2

出題人 オリンパス光学工業器 代理人 弁理士 小 官 幸 一記辛士

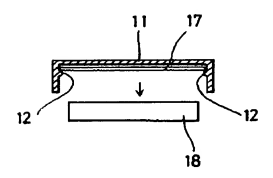
# 公開実用 昭和55─ 149872!

#### 第 3 図





#### 館 4 別



1118" /2

出題人 オリンパス光学工業額 代理人 弁理士 小 宮 幸 一

# き

#### 5. 添付書類の目録

 (1) 委任状
 1 通

 (2) 明細書
 1 通

 (3) 図面
 1 通

 (4) 願書副本
 1 通

- 6. 前記以外の考案者
  - (1)考案者